

INDICATEUR IDLC 2

Plage de température
étendue -10°C / +55°C



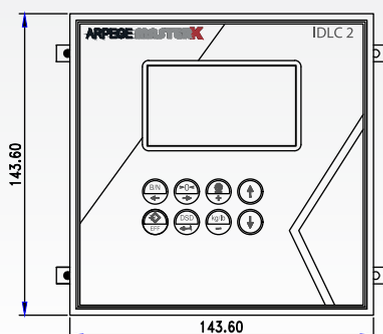
Descriptif

L'indicateur IDLC 2 constitue le système minimum de pesage pour interfacer en toute légalité les capteurs numériques ou analogiques de pesage avec des micro-ordinateurs de type PC.

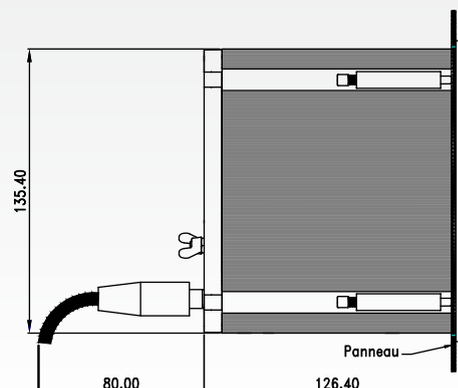
- ▶ Compatible avec les capteurs numériques ARPEGE MASTER K ou avec les capteurs analogiques standards en utilisant un transmetteur CANDY.
- ▶ Excellente rapidité et stabilité de la mesure
- ▶ Approuvé CE par le LNE selon EN 45501 (2015), OIML R76-1 (2006) et OIML D11 (2013), WELMEC 2.10 (2021)
- ▶ Interface opérateur simple et intuitive :
 - ▶ Afficheur LCD graphique retro-éclairé de couleur bleue 128 x 64 pixels - dimensions 38 x 70 mm
 - ▶ Bonne visibilité du poids (caractères hauteur 12 mm)
 - ▶ Guide opérateur: - 2 x 16 caractères
- ou 1 x 8 caractères
 - ▶ 8 touches de fonctions : - 4 touches métrologiques (Zéro - brut/ net - tarage - DSD)
- 4 touches applicatives (mémorisation du poids - déplacement du curseur)
- ▶ Vitesse de mesure programmable de 10 à 160 mesures /seconde
- ▶ Connexion à 1 à 12 capteurs numériques CPFN-x ou 1 à 4 CANDY.
- ▶ Port de communication :
 - ▶ 1 port USB 2
 - ▶ 1 port Ethernet Modbus TCP (multi-socket, 3 max)
 - ▶ 1 port RS 485 (2 fils)

Schéma/Encombrement

Face avant
(version encastrable)

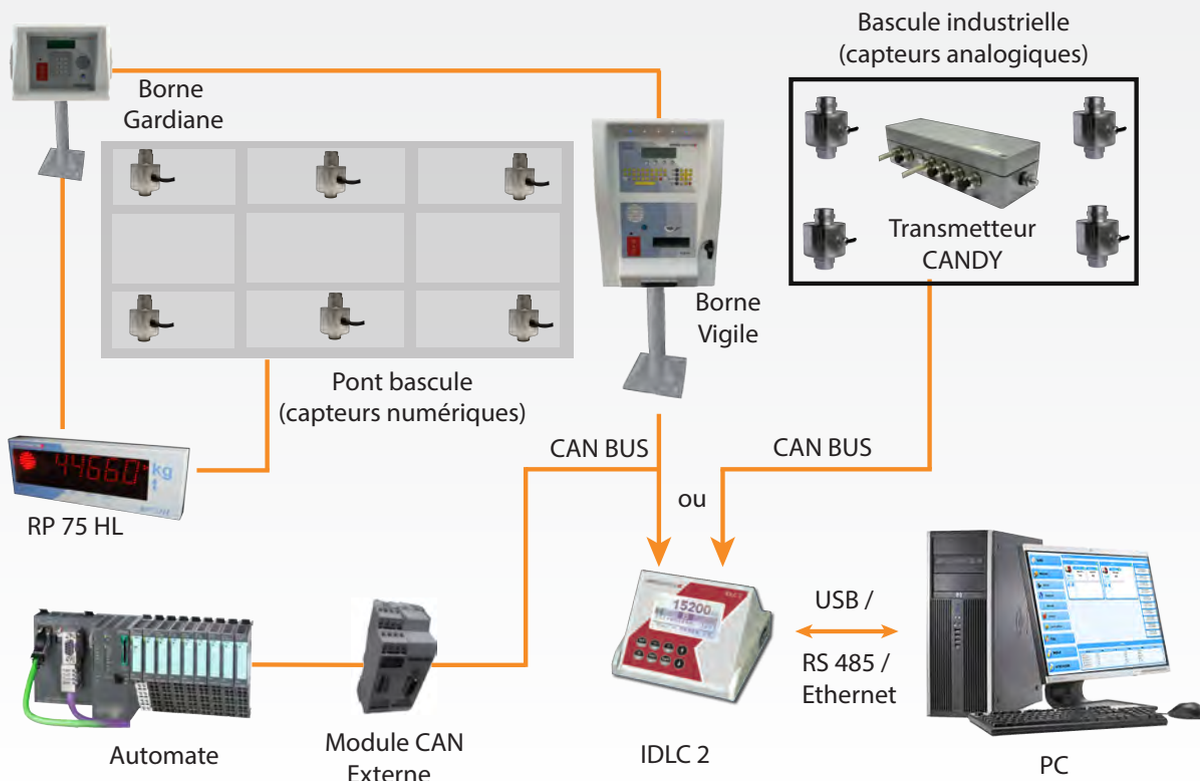


Côté gauche



Dimensions en mm

Synoptique



Caractéristiques

GENERALES

Alimentation	bloc secteur 230 VAC / 12 Vdc 1A
Consommation	1A max (suivant configuration)
Température d'utilisation	-10 ° / + 55 ° C
Température de stockage	-20 ° / +60 ° C
Poids de l'indicateur (kg)	0.800
Encombrement (mm / Version table)	135 x 136 x 92

CARACTERISTIQUES METROLOGIQUES selon norme EN 45 501

Précision maximale de pesage	5 000 échelons (en kg) / classe III / échelons (10 000 en lb)
Cadence de mesure	10 à 160 mesures par seconde

Avantages

- ▶ Plage de température homologuée jusqu'à + 55°C
- ▶ Dispositif de stockage des données (DSD) d'une capacité exceptionnelle de 1 million de pesées
- ▶ Interface de communication avec les bornes ARPEGE MASTER K (évite l'ajout d'un convertisseur de communication)
- ▶ Coffret de table esthétique et compact de très faible encombrement

ARPEGE MASTERK

Siège social
 Bâtiment n°6 - 15 Rue du Dauphiné
 CS 40216 - 69808 SAINT PRIEST
 Tél : 33 (0)4 72 22 92 22
 Fax : 33 (0)4 78 90 84 16
 marketing@masterk.com

971 506 480 RCS LYON - TVA FR 28 971 506 480

Nos fiches produits
 sont téléchargeables
 depuis notre site
www.masterk.fr

Votre contact